

19



L795 (カラー:セレーングレイ)



L795-BK (カラー:ブラック)

ハードウェア制御による縦表示やピクチャー・イン・ピクチャー機能を搭載し、金融業務に快適な表示環境を提供。

FlexScan® L795は、縦表示を行うActiveRotation機能や2台のコンピュータ画像を1台のモニターで同時表示できるActiveShot機能を搭載した19型LCDです。いずれの機能も自社開発のASIC (画像制御ICチップ) によるハードウェア制御のため、高速で安定した画像表示が可能です。株価データを縦表示で見たり、株価の動きを子画面で見ながらデータベースとの参照を行うなど、多くのデータを見ながら仕事を進める金融・ディーリングルーム業務に快適な表示環境を提供します。

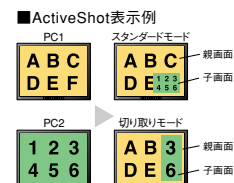


の課題がありました。これに対してActiveRotation機能は、モニターに搭載したASICによるハードウェア制御で、高速で安定した縦表示を実現。他ソフトウェアとの互換性に関しても安心です。WEBの閲覧、縦長のデータ・資料などの確認・作成の際に、よりスムーズな作業が可能になります。

■ActiveRotation機能による縦表示のステップ



子画面すべてを親画面の中に縮小して表示するスタンダードモード (全体の1/4の大きさのLargeと1/6の大きさのSmallより選択) と子画面の一部をそのまま表示できる切り取りモード (任意にサイズ・場所を選択可能) の2モードをご用意。親画面/子画面の切替、子画面の表示/非表示はモニター前面の専用ボタンで簡単に実行できます。



*ActiveRotationとActiveShotは同時に使用できません。

ActiveRotation (縦表示) 機能搭載

いまでもモニターでの縦表示はソフトウェア制御が主流でしたが、動作速度やシステムの安定性など

ActiveShot (Picture in Picture機能) 搭載

ActiveShotは、2つのコンピュータ画像をひとつの画面の中に同時表示させることができる機能です。



FlexScan® L795

48cm(19) 型カラー液晶モニター(可視域対角48.1cm)

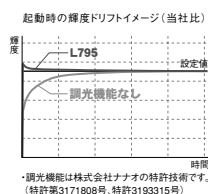
●オープン価格※1

■視野角170°(水平/垂直)、輝度250cd/m²、コントラスト比500:1の、広視野角・高品位の液晶パネルを採用。

■パソコンのマルチユースに対応する2系統入力機能を装備。アナログ入力信号に対応するD-Sub 15ピン(ミニ)コネクタとアナログ入力信号/デジタル入力信号に対応するDVI-I 29ピンコネクタをそれぞれ1入力ずつ装備。



■システム起動とともに短時間で輝度を安定させる輝度ドリフト補正機能を搭載。輝度の最大変動量を大幅に抑え、短時間で安定期に入ります。また、独自の調光機能により安定した明るい画面を映し出すとともに、バックライト輝度をセンサーで検出。周囲の温度や経時変化による輝度の変化に対し、ブライトネスの自動補正を実行します。



■簡単な操作でモニターの高さを無段階調節(昇降範囲:100mm)できる高さ調節機能付きスタンドを標準装備。

■拡大表示などの際にもにじみを抑え、シャープな画像を提供するスムージング機能を搭載。テキストと表示に適した「シャープ」からグラフィック表示に適した「ソフト」までの5段階から選択できます。

■TCO '99、エコマーク等の、国内外環境ラベルのなかで要求している環境配慮に関する要項を満たすとともに、無鉛はんだの採用などを要項に加えた、環境配慮に関する自主認定制度“EIZO Eco Products 2002”に適合しています。



■各種エロノミクス・安全規格、環境規格に対応。TCO '03に適合(セレーングレイのみ)。



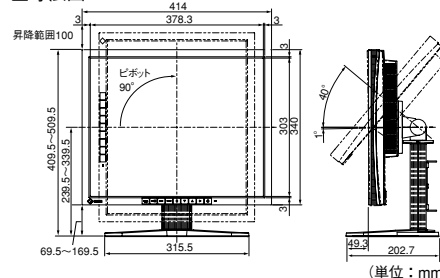
仕様

型番	L795(セレーングレイ) L795-BK(ブラック)	
	デジタル入力	アナログ入力
サイズ	48cm(19) 型(可視域対角48.1cm)	
パネル	カラーTFT液晶パネル	
画素ピッチ	0.294mm×0.294mm	
最大表示色	1677万色	
表示階調	256階調	
輝度(標準)	250cd/m ² (typ.)	
コントラスト比	500:1	
応答速度	25ms	
視野角	水平170°/垂直170°	
入力信号	DVI Rev.1.0準拠	(映像)アナログRGB(同期)セパレート、コンボジット、シンクオングリーン※3
入力端子	DVI-I 29ピン※4	D-Sub 15ピン(ミニ)
ドットクロック	120MHz	140MHz
表示面積(横×縦)	376×301mm	
推奨解像度	1280×1024	
走査周波数※5	水平30~81kHz 垂直59~61Hz(VGAテキスト70Hz)	30~82kHz 49~86Hz(1280×1024:49~76Hz)
縦表示機能	ActiveRotation	
ビデオイン/ビデオ機能	ActiveShot	
各種調整機能	画像調整 オートアジャスト※6、クロック※6、フェーズ※6、信号フィルタ※6、表示位置、解像度、コントラスト、輝度、拡大モード(フルスクリーン、拡大、ノーマル)、スムージング(5段階)、ボーダー輝度設定 カラー調整 レンジ調整(RGB)※6、色温度(14段階:4000K~10000Kまで500K単位、9300K)、色の濃さ、色合い、ゲイン、リセット、sRGB 省電力設定 PowerManager(DVI DMPM)、PowerManager(VESA DPMS、EIZO MPMS)、オフタイマー その他 入力信号設定、自己診断機能、製品情報表示、OSDメニュー設定、調整ロック、ヒープ音、言語選択(7カ国語)、設置方向、電源ランプ、リセット	
ビデオ信号メモリー	45種	45種(プロセッサモード22種)
USBハブ	アップストリーム×1、ダウンストリーム×2	
スタンド昇降範囲	100mm	
ローテーション	右90°	
チルト/スワイベル	上40°、下1°/右35°、左35°	
プラグ&プレイ機能	VESA DDC 2B	
電源	AC100-120V±10%、50/60Hz、AC200-240V±10%、50Hz	
消費電力(節電時)	53W(3W以下)	
外観寸法(幅×高さ×奥行)	本体(スタンド部含む):414×409.5~509.5×202.7mm モニター部:414×340×62mm	
重量(モニター部)	7.5kg(5.2kg)	



各種エロノミクス・安全規格	EIZO Eco Products 2002、TCO'03(セレーングレイのみ)、TCO'99(ブラックのみ)、PCグリーンラベル(2003年度版)、国際エネルギースタープログラム、TÜV/S、TÜV/Ergonomics、TÜV/GS、UL(cTUVus)、CSA(cTUVus)、CEマーキング、c-Tick、CB、VCCI-B、FCC-B、Canadian ICES-003-B
フリーマウント対応	VESA規格に対応(100mm×100mm)
セキュリティ	盗難防止用セーフティロック取付孔装備
主な付属品	モニターケーブル×2種(DVI-I 29ピン~D-Sub 15ピン(ミニ)、D-Sub 15ピン(ミニ)~D-Sub 15ピン(ミニ))、2芯アダプタ付電源コード、USBケーブル×1、ユーティリティディスク(ICCプロファイル、ActiveRotationアプリケーション※7含む)、取扱説明書、保証書

寸法図



オプション

[デジタル入力でご利用になる場合]
デジタル信号ケーブル(2.0m)

DD200(グレイ:DD200)
(ブラック:DD200-BK)

●標準価格(税別):6,000円

液晶保護パネル
FP-701

●標準価格(税別):10,500円

外観を損なわず液晶画面を守るはめ込み型の保護パネル。

保護パネル取付け構造上、保護パネルが外れる恐れがありますので、画面を下に向けてのご使用は避けていただけますようお願いいたします。

サウンドユニット

i-Sound L2(セレーングレイ:i-Sound L2)
(ブラック:i-Sound L2-BK)

●標準価格(税別):18,000円

管理ソフトウェア

(10クライアントアクセスライセンス付き)

Screen Administrator®

●標準価格(税別):25,000円

ネットワーク上のモニターを一元管理するソフトウェア。

※1 オープン価格の商品は標準価格を定めています。※2 本製品は、JEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2003年度版)を満たしています。詳細はWebサイト <http://www.jeita.or.jp> をご覧ください。※3 ActiveRotation機能使用時は対応していません。※4 DVI-I 29ピンコネクタは、アナログ/デジタル入力信号どちらにも対応しています。※5 インターレース表示には対応していません。※6 アナログ入力時のみ機能です。※7 Windows XP/2000のみ対応しています。

5年間の保証

- 5年間(ただし30,000時間以内)はセンドバック修理対応
- 1年間は出張修理にも対応いたします
- 修理期間中は代替機を無償でお貸出し

LCDパネル及びバックライトは3年間保証になります。また、出張修理は一部地域限定となるなど、多少の条件があります。詳しくは弊社までお問い合わせください。

■Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。その他の会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。■当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業社として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。■本仕様は国内向モデルであり、海外向モデルとは仕様異なりますので、ご購入の際は国内向モデルであることをご確認ください。■外観及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。■製品の色合いは、撮影・印刷の仕上がり上、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。■本製品には、保証書が付いています。ご購入の販売店必ずお受けとってください。(販売店名、ご購入年月日の記入なきものは無効となります。)■お買い上げの際は、製品本体に製造番号が表示されておりますが、保証書記載のものとは一致しているかをお確かめください。■液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素がありますのであらかじめご了承ください。■画面はハメコミ合成です。

EIZO株式会社 〒924-8566 石川県松任市下柏野町153番地
東京(03)5715-2011 名古屋(052)232-7701 大阪(06)4807-7707
北陸(076)277-6790 福岡(092)715-7706

www.eizo.co.jp

EIZOは(株)ナナオの世界統一ブランドです。

このカタログはエコマーク認定の用紙を使用しています。
このカタログは100%再生紙を使用しています。



安全に関するご注意

この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となる場合があります。

正しくお使いいただくため、
ご使用前に必ず「取扱説明書」
をお読みください。

●お問い合わせ、ご用命は